

BOMBAY PP

HB-Nr. 499146 • 276000360735293

30.08.2018 aAa: 324 Beta Kasein: A1A2 Kappa Kasein: AE ZW: gen.CH 08.2024 Züchter: US

Pedigree

BOBY P v. MODESTY
3915

ZIPIT P v. ERASER
EVENT 3121 VG 85

MAIN EVENT
LAFEMME

Gesamtzuchtwert

ISET 1365

Leistung

Si. 76%

IPL 133

Milch	+1470
Fett %	+0,24
Fett kg	+82
Eiweiß %	+0,01
Eiweiß kg	+50

Funktionalität

IFF 112

Zellzahl	112
Mastitisresistenz	100
Nutzungsdauer	110
Töchterfruchtbarkeit	111
Persistenz	104
Melkbarkeit	108
Geburtsverlauf direkt	113
Geburtsverlauf maternal	126

Exterieur

ITP 111

Format-Kapazität	105
Becken	96
Gliedmaßen	107
Euter	112



Bombay PP



3GM: Freurehaven Labelle EX-90

Bombay PP ist ein reinerbig hornloser Top-Vererber aus der Laurie Sheik Familie mit einer Outcross-Abstammung für die Hornloszucht. In seinem Pedigree sind vielfach eingesetzte Vererber wie z.B. Hotspot, Powerball, Mission, Apoll und deren Söhne sowie Nachkommen aus der Mabelpoll-Familie nicht vertreten. Bombay ist einer der höchsten PP-Vererber in der Schweiz und überzeugt durch eine gute Leistung mit sehr hohen Inhaltsstoffen sowie durch hervorragende Fitnesswerte mit enormer Töchterfruchtbarkeit, sehr leichten Geburten und einem fehlerlosen Exterieur. Derzeit kalben die Töchter von Bombay PP ab und zeigen sich als ganz korrekt gebaute Jungkühe mit sehr guten Einsatzleistungen.

Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	108	klein				groß
Höhe Vorhand	100	tief				hoch
Brustbreite	97	schmal				breit
Körpertiefe	94	wenig				viel
Rippenstruktur	119	flach				gewölbt
Beckenneigung	88	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	103	schmal				breit
Knochenbau	120	wenig				viel
Hinterbeinwinkelung	106	steil				gewinkelt
Hinterbeinstellung	102	nach außen				parallel
Bewegung	98	schlecht				gut
Fußwinkel	100	flach				hoch
Trachtenhöhe	104	wenig				viel
Hintereuterhöhe	115	tief				hoch
Hintereuterbreite	111	schmal				breit
Eutertiefe	108	tief				hoch
Zentralband	100	schwach				stark
Zitzenverteilung vorn	109	außen				innen
Zitzenverteilung hinten	108	außen				innen
Zitzenlänge	106	kurz				lang